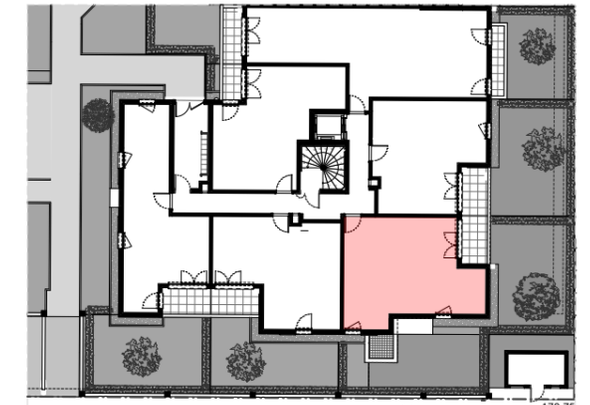




Plan de repérage



16 Rue Claude BERNARD  
78310 MAUREPAS

NIVEAU RDC

Batiment B - N°B003 - 2 Pièces

**Surfaces habitables**

Entrée	3,70 m <sup>2</sup>
Séjour/Cuisine	25,50 m <sup>2</sup>
Chambre	11,94 m <sup>2</sup>
Sde	5,12 m <sup>2</sup>
Wc	1,78 m <sup>2</sup>
<b>Total</b>	<b>48,04 m<sup>2</sup></b>

Dont surface de placards **0,59 m<sup>2</sup>**

**Surfaces annexes:**

Jardin	69,21 m <sup>2</sup>
Terrasse	4,82 m <sup>2</sup>
<b>Total</b>	<b>74,03 m<sup>2</sup></b>

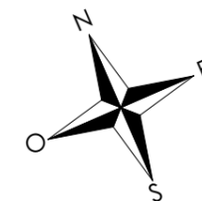
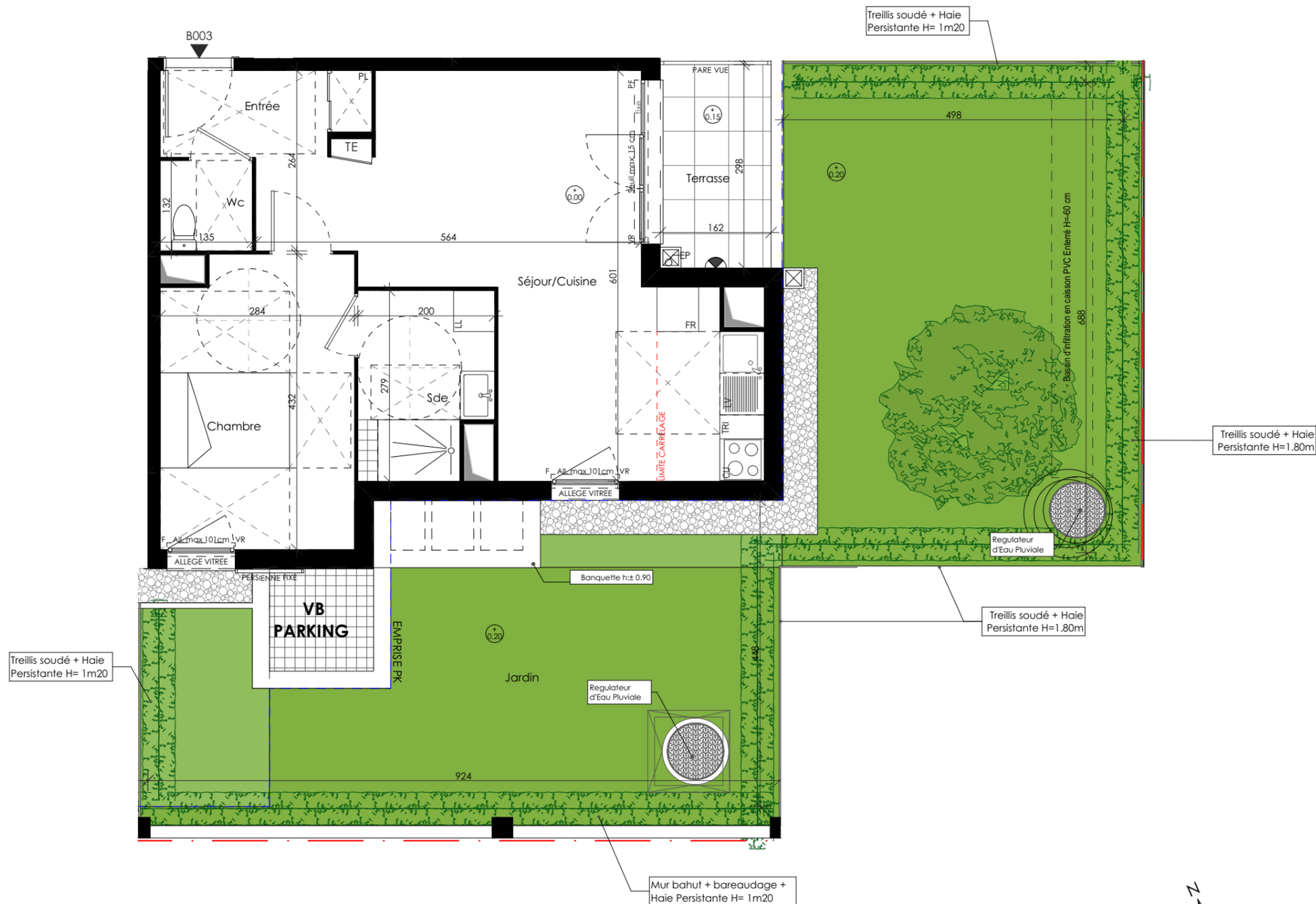
**Total surfaces privatives : 122,08 m<sup>2</sup>**

Légende

CU :	Cuisson	VR :	Volet roulant
LV :	Lave vaisselle	PF :	Porte fenêtre
LL :	Lave linge	F :	Fenêtre
FR :	Réfrigérateur	TE :	Tableau électrique
PL :	Placard	VB :	Ventilation basse
	Sèche serviette	VB :	Gaine technique
	Soffite / Faux plafond		Descente d'eau pluviale
	Bande stérile		Paillasse
	Pergolas		Bassin d'infiltration H= -60cm
	Point lumineux		Regard d'Eau Pluviale

Date : 07/2024

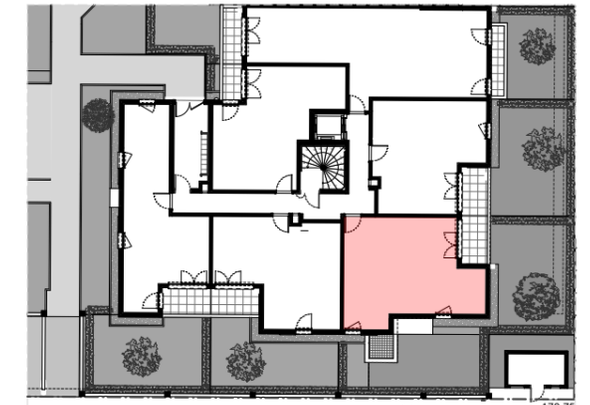
Indice : 01



PIERREVAL



Plan de repérage



16 Rue Claude BERNARD  
78310 MAUREPAS

NIVEAU RDC

Batiment B - N°B003 - 2 Pièces

**Surfaces habitables**

Entrée	3,70 m <sup>2</sup>
Séjour/Cuisine	25,50 m <sup>2</sup>
Chambre	11,94 m <sup>2</sup>
Sde	5,12 m <sup>2</sup>
Wc	1,78 m <sup>2</sup>
<b>Total</b>	<b>48,04 m<sup>2</sup></b>

Dont surface de placards **0,59 m<sup>2</sup>**

**Surfaces annexes:**

Jardin	69,21 m <sup>2</sup>
Terrasse	4,82 m <sup>2</sup>
<b>Total</b>	<b>74,03 m<sup>2</sup></b>

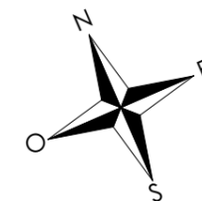
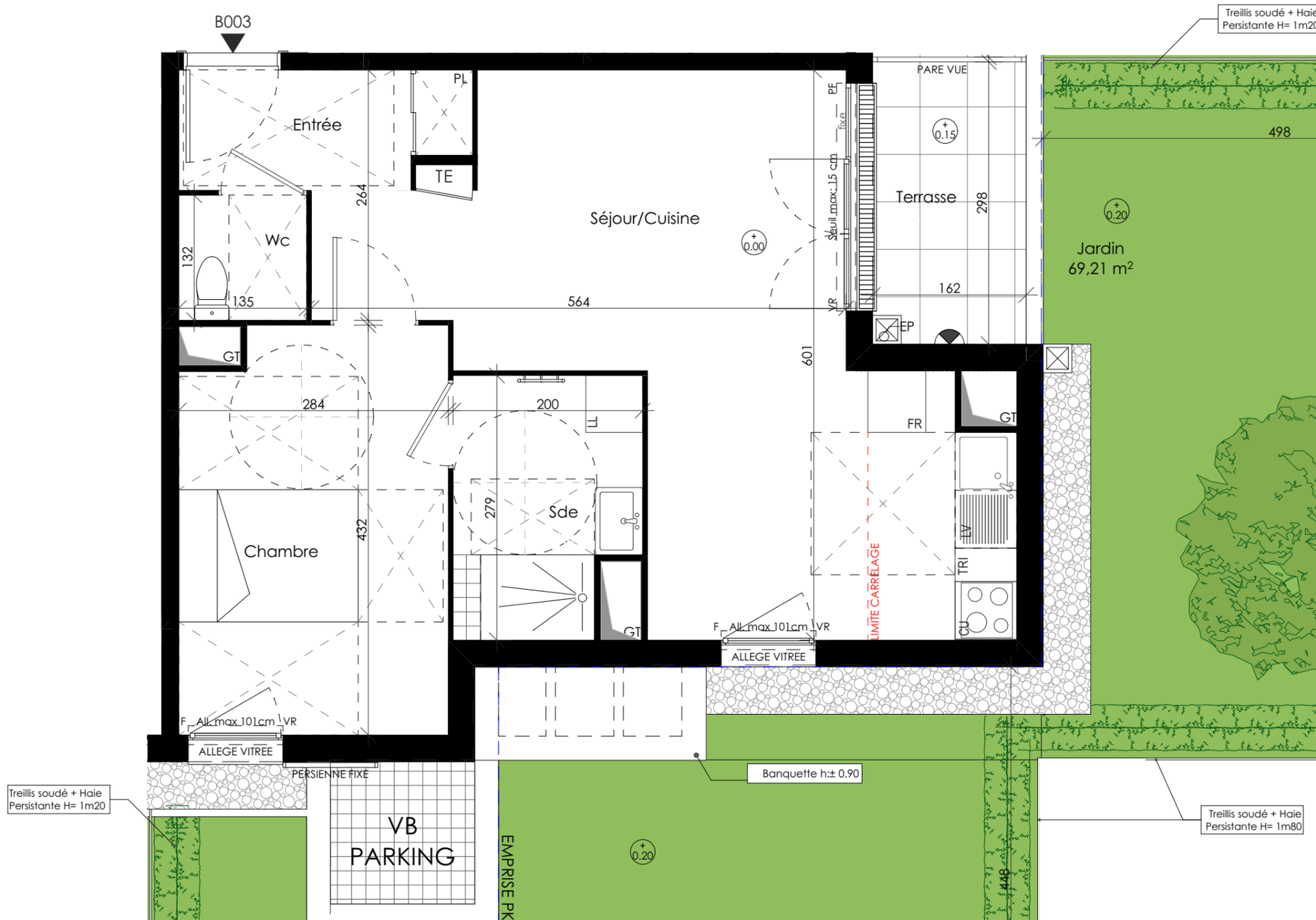
**Total surfaces privatives : 122,08 m<sup>2</sup>**

Légende

CU :	Cuisson	VR :	Volet roulant
LV :	Lave vaisselle	PF :	Porte fenêtre
LL :	Lave linge	F :	Fenêtre
FR :	Réfrigérateur	TE :	Tableau électrique
PL :	Placard	VB :	Ventilation basse
☰	Sèche serviette	☒	Gaine technique
▨	Soffite / Faux plafond	○ <sub>EP</sub>	Descente d'eau pluviale
▩	Bande stérile	▩	Paillasse
▨	Pergolas	▩	Bassin d'infiltration H= -60cm
☀	Point lumineux	☒	Regard d'Eau Pluviale

Date : 07/2024

Indice : 01



PIERREVAL